Index	of Claims	

Application No. Applicant(s)

10/045,391 L! ET AL.

Examiner Art Unit

1771

N Non-Elected

Jennifer A Boyd

A Appeal
O Objected

			_				I			L	_
Clá	aim	Γ	_		_	Date				_	7
				Γ	广	<u> </u>	Ī		Γ	Г	1
ন্ত	Original	11/12/03	1	١	}	}			}	1	l
Final	<u>.</u> E	S									l
	0										l
	1	マイママママママママママママママママママママ	┢					ļ			١
	1 2 3 4 5 6 7 8	V				_					1
	3	1		ļ							1
	4	V	i —			\	_				١
	5	V									1
	6	√]
	7	1									1
	8	1	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L			_	l
	9	1				<u>_</u> ,			<u> </u>	_	ĺ
	10 11	1	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>]
	11	V	_			_					ı
ļ	12	V		Ļ.		Ļ		_		<u> </u>	l
	12 13 14	N	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	ŀ
	14	Ν	_	L		<u> </u>	<u>Ļ</u> .,	<u> </u>		<u> </u>	ı
į	15	N	<u> </u>	_	Ļ_	L		_	<u> </u>		ŀ
	15 16 17	N		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ_	ļ
<u> </u>	17	Z	_	_		_	<u> </u>			<u> </u>	l
Ļ	18	1	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	 -	<u> </u>	l
	19	٧	_			<u> </u>	┝	 -		 	ļ
	20	٧_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		l
<u> </u>	21	V	H	<u> </u>		\vdash	⊣		_	 -	ŀ
-	18 19 20 21 22 23	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-		_	<u> </u>	ļ.—	ľ
<u> </u>	24		_			_	┝			-	1
	25	 - -	Ι	\vdash	-	H	Η,		 	├─	ł
	26	 	\vdash		├─	\vdash	ļ	\vdash	\vdash		┨
<u> </u>	27	\vdash				┝	┢	┢		-	ı
	25 26 27 28 29 30	 	\vdash		-	\vdash		\vdash		├~	1
-	29	┢					┢	\vdash		╁╴	1
	30				-			_			1
<u> </u>	31	-	 	\vdash	-	<u> </u>	┢			┢╌	١
<u> </u>	32	\vdash	\vdash		_	\vdash		┪			1
	33					i —	\Box			_	ĺ
	34 35										1
	35						Г				1
<u> </u>	36 37			\vdash			\Box				
	37							Ĺ		Γ.]
	38 39]
	39]
	40									<u> </u>	ľ
	41			_	L_				L.		1
	42			ļ	L_		_			L	Į
L	43	\Box	<u> </u>		<u>L</u> _	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
ļ <u> </u>	44		L.,		<u> </u>				<u> </u>	L	ļ
	45	ļ		<u> </u>	L		<u> </u>		<u> </u>	ļ	l
	46 47	L.	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1
L	47			<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
L	48	ļ		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	l
	49		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	۱
1	50			ı	1	l	f	i	ĺ	l	E

:::	Cla	aim	Ι	—		_	Date				
	اٽ ا		-	Γ.	_						
:::	l _	Original		l	l	[]					l
	Final	ij					1				
	ㄸ	Ĕ			ļ					1	
			ļ		Ì)				
-		51 52	ī		Γ_					\vdash	
H	-	52			┢	\vdash	_				
H	<u> </u>	53	┢─		 		Η.		П	-	-
	 	53 54	-	 	├─	-	-	\vdash	├─┤	⊢⊣	-
Ħ,	<u> </u>	- 54	┝╌	—	<u> </u>	-	 		-	├	
	<u> </u>	55 56 57 58	_		┞-	_			L		<u> </u>
		56	<u> </u>		<u> </u>		Щ.	Щ	\Box	oxdot	_
4		57	<u> </u>	<u> </u>	L_	L			L	<u>L</u> _	
		_58						L		<u>L</u> _	
		59			l	L.	ļ,				
11		60									
	\vdash	61								_	
		62						\vdash			
		62 63	<u> </u>		Η-	Н		т	Т		Т
		64	\vdash		-		\vdash	\vdash	-	-	
	- -i	CF.	 				 	-			
. : :	<u></u>	65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76			├-	 		\vdash			\vdash
	 	66	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		_	Щ-	Ļ
ij		67		L.			L.,	_			_
		68			L						
iii		69		<u> </u>] _		Ĺ.			Ĺ'	
:::		70	Ţ								
		71									
	\vdash	72	╁─╴	_	_	М	_	$\overline{}$		<u>├</u> ~~	$\overline{}$
	<u></u>	73	┝┈	_	-			Н		<u> </u>	\vdash
		74	-	\vdash			H-	_	\vdash	-	_
		75	-	⊢	 	\vdash	H	_		Н	
		70	├─		├-	-	 —	┝	⊢	ļ	\vdash
		/6	ļ		ļ	_	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>
		77	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.		_		L.	
iii		78 79	Ļ			Щ.		L		L.	L
		79	l		İ					<u> </u>	
		80	Г				Ι,				
		81								Γ"	
		82	$\overline{}$		\vdash						
		83	_								
		84	-	\vdash	 	┌┈	 	\vdash	\vdash	 	\vdash
		85	├─	┝─		 	-			H-:	├
		86		├-	┝			├—			_
	<u>-</u> -	00	├─┤	 			\vdash	ŀщ		⊢	
		87 88		<u> </u>	┝	 -	<u> </u>	┝	<u> </u>		_
		88	Ļ_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
		89		_	<u>L</u>					Ц.,	
		90		<u> </u>	L						
		91									
		92									
		92 93			Г			$\overline{}$			
		94 95			Ι						
		95		_	۳						\vdash
		96	┝┤	-	 	H	\vdash		_	H	
		07	<u> </u>		 		\vdash			 - -	
	 	97			├	H		-		-	_
	<u></u>	98		<u> </u>	<u> </u>	Ш				<u> </u>	
	<u> </u>	99	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L		\vdash	_	
	L	100	لـــا	<u> </u>				لــــا	L	L,	
										_	

Claim Date Image: Spin spin spin spin spin spin spin spin s		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
106 107 108 109 110 111 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	士	
118		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	1 1	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	╁┼┼┤	 - -
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	 	\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130	! 	
123 124 125 126 127 128 129 130	1 1	
124 125 126 127 128 129 130		
125 126 127 128 129 130		
127 128 129 130		
128 129 130	1	
129	+	
130	 	├-
	+ + -	\vdash
131	+ + -	
132	1	1
133	† - -	\vdash
134		
135		
136		
137		
138	 - 	\vdash
139	 	
140		
142	++	+
143	1-1-	
144	1 1	
145		
146		
147	1	
148		
149		
150		سلسا